## MULTIPLE DEPENDENT CLAIM FEE CALCULATION SHEET (FOR USE WITH FORM PTO-875)

SERIAL NO.

FILING DATE

APPLICANT(S)

	T :		T-	7.5					_
	AS FILED			AFTER  "AMENDMENT			AFTER 1 MAMENDMENT		
	IND	. DEF		IND.	DE	2.	IND	. DI	EР
<u> </u>	-								_
2	┧	_	4_						
3	- <del> </del>		-1-		<u> </u>				
4	<del> </del>	i				$\Box$			
5	<b></b>			·				1	
<u>6</u> 7	<del> </del>		4_	<u> </u>					
<del>-</del> /	<del></del>		- -						
<u>8</u>	┧		4_		<u> </u>				
<del>9</del> 10	<del> </del>		- -	<del></del>					
	·	<del>- </del>	-	<u> </u>		_[.			
11 12	- <del></del>		4-			4.			
	┨╼┷		4_			1			
13 14	1		1-			4.		<u> </u>	_
15	1	<del>-  -</del>	┨—		<u> </u>	4		-	
16	1	1	1-			- -	<u> </u>		_
17	1	<del></del>	1-						-
18	1	1	1-	=		-			_
19	1	<del> </del>	1-		•	┨-		┤	
20 21		1	1-						_
21		1	1-			╂╴		╁	_
22		1	1-			1	-	<del> </del>	_
23					<del></del>			┼──	-
24		·				1-		1-	-
25						1			_
26	<b> </b> _					1		<del> </del>	
27		<u> </u>				1			_
28	ļ	<del> </del>				L			
29 30						1_			
30 31	<u> </u>	<del> </del>	<b>!</b>	<u>-  </u>		1_			_
32 ·		ļ				<b>!</b>		ļ	_
33		ļ				<b> </b> _			_
34		<del></del>	<u> </u>	<del>-  </del> -		1_	·	<u> </u>	_
35						<b>!</b> —		ļ	
36		<del> </del>			<del></del>	<del> </del>		<u> </u>	_
36 37						<del> </del>			_
38	<del></del>		<b>-</b>	<del> </del> -	<del></del> :	1-			
39.			-	+	···	1-		<del> </del>	_
40			-			<del> </del> -			-
41					<del>,</del>	1-	<del></del>		_
42						<b> </b> -			_
43						<u> </u>			_
44					•	_	•		٦
15	·					_	•		٦
6									٦
7									1
8				$\Box \Gamma$					1
49		·							1
50		· · ·		$\Box$				•	]
L IND.	2	1			1				7
<del></del> -[		. , 🔻				<u>.</u>			I
TAL	18	4		•	<del>-</del>			4	
rai I	20	MATERIAL CO.		12	NOT 103	-			-1

PTO-1360 (REV. 11/04)

STATE   STAT			L	ILEI	) )	AFTER CAMENDMENT				AFTER 3 MANEHOMENT				
51 52 53 54 55 56 57 57 58 59 60 61 62 63 64 64 65 66 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 80 80 81 81 82 83 84 85 86 87 99 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 90 91 90 100 100 100 100 100 100 100	<u> </u>			).	DEP.		IND.		DEP.					
53 54 55 55 56 57 58 59 60 61 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 81 82 83 84 85 84 85 86 87 87 88 88 89 90 91 91 92 92 93 94 95 96 97 98 99 99 100 100 10TAL IND.											26.41	-	DE	
54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 91 90 91 92 93 94 95 96 97 97 98 99 99 100 100 100 107ALUND.	52	-		-			-							
55   56   57   58   59   60   61   62   63   64   65   66   66   67   68   69   70   71   72   73   74   75   76   77   78   79   80   81   82   83   84   85   86   87   88   89   90   91   91   92   92   93   94   95   96   97   77   79   79   79   79   79				$\dashv$			<u> </u>	_						
56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 99 90 91 92 93 94 99 100 100 100 100 100 100 100		_		$\dashv$						4				
58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 70 71 72 73 74 75 76 77 78 80 81 82 83 84 85 86 87 99 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100	56			٦				ᅱ		4		_		
59 60 61 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 955 96 97 98 99 100 107ALIND								ᅦ		4			<u> </u>	
60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 100 101 102 103 103 104 105 105 105 105 105 105 105 105				_						7	<del>`</del> .	$\dashv$		
61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100				4		_		$\Box$				$\neg$		
62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100		┪	·	$\dashv$				4		I	<i>.</i> .			
63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100		7	<del></del>	╅		-		- -		4.		$\Box$		
65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100				+		1		┽				4		
66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100				1		7		+		╁		4		
67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND.	65	-				$\Box$	·			†		+		
68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND.	67			4-		4		$\mathbf{I}$				7	<del></del>	
69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND.	68	╅		╬				- -		4.		$\Box$		
71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTALIND.	69			1		+	-	╁		- -		4		
72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND.	70	T						╁		1-				
73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND	71	- -		4				I		1-		╅	<del></del>	
74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND	73	- -	<del></del>	╀		4-	<u> </u>	_		L				
75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 1000 TOTAL IND	74	1-		╁╌		- -		+		<b>-</b>		1		
77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND.	75			1		1-		╁		1-	· 			
78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND.  TOTAL DEF	76	Ţ		L		1		1		†-	<u> </u>	╁		
79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND.  TOTAL IND.  TOTAL IND.	77	- -		-		1						1		
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND.		╁╌		┼-	<u> </u>	4-		┦_	<u> </u>			I		
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND.		†-		-	<del></del>	╁╌		╁	· <del>- ;</del>	-		+		
83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND.	81	1		Ľ		1-	<del></del> -	1-		<b> </b> -		1-		
84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND.		4_									<u></u>	1		
85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND.		╂	<del></del>	_		1_		Ŀ				Ŀ		
\$6 \$7 \$8 \$9 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND.		†-		-		-				_	<del>-,</del> -	<del> </del> _		
87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND.		1-	·	-		1-				_		╂-		
89. 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND. TOTAL LEF	87				· -	1		-	•	-	<del></del> -	<del> </del>		
90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND.	88	_										1		
91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND.			<del></del>	_		<b>!</b>		_	·					
92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND.		┝				-		<u>-</u>						
93 94 95 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND.  TOTAL DEP		1			·	┢		-	<u>-</u>		·	-		
94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND.  TOTAL DEP TOTAL	93			_		1					<del></del>	-		
96 97 98 99 100 TOTAL IND.	94			_						_		-		
97 98 99 100 TOTAL IND.  TOTAL DEP TOTAL  TOTAL		<b> </b>								_				
98 99 100 TOTAL IND.  TOTAL DEP		ŀ				<b> </b> _	]							
99 100 TOTAL IND.  TOTAL DEP.  TOTAL		-										_		
TOTAL DEP.		-				Ė		<u>.                                    </u>				_		
TOTAL IND.  TOTAL DEP						-	$\dashv$					_		
TOTAL RESUMENT LANGUAGE	· · · · · ·			-				1		•	·	<del>-</del>		
TOTAL				4	1			4				*		
	TOTAL CLAIMS													
U.S. DEFARTMENT of COMMERCE		_		J.S. 1	DETAR	rMer	Tri Co	MA	ERCE	<u>.</u>	لب			

U.S. DEPARTMENT of COM Patcel and Trademark Office